

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### COUBLANC (52)

*Indicatif : 52145001, alt : 258m, lat : 47°41'31"N, lon : 5°27'36"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–10–1984 au 02–11–2025													
Date	16	22.5	25.3	30	32.5	37.3	41	40.5	34.4	29.5	22	18	<b>41</b>
	01–2023	27–2019	31–2021	21–2018	24–2009	18–2022	25–2019	12–2003	05–2023	01–2011	07–2015	17–2019	<b>2019</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
	5.7	7.7	12.5	16.8	20.8	24.6	26.8	26.5	21.8	16.2	9.9	6.1	<b>16.3</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
	2.5	3.4	7	10.2	14.3	17.9	19.9	19.6	15.5	11.3	6.2	3.2	<b>10.9</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
	-0.8	-0.8	1.4	3.6	7.8	11.2	13	12.8	9.2	6.4	2.6	0.2	<b>5.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–10–1984 au 02–11–2025													
Date	-26	-17	-14.5	-7	-2	0	3	1	-1	-6.5	-12	-20	<b>-26</b>
	09–1985	26–1986	01–2005	08–2003	01–1989	05–1991	25–1986	28–1985	28–1990	31–1997	23–1993	24–2001	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.7	4.7	9.3	8.5	1.2	.	.	.	<b>24.4</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	2.1	7.5	14.8	20.3	19.1	7.7	0.9	.	.	<b>72.4</b>
Tx <= 0°C	3.1	1.6	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.3	.	<b>7.4</b>
Tn <= 0°C	18.0	17.1	13.1	6.2	0.7	0.0	.	.	.	2.4	8.8	15.6	<b>82.1</b>
Tn <= -5°C	6.0	4.9	2.1	0.2	.	.	.	.	.	0.2	1.1	3.9	<b>18.5</b>
Tn <= -10°C	1.4	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	<b>3.5</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–10–1984 au 02–11–2025													
Date	37.2	29	36	38	39	57.4	71	57	56	64.3	82	41	<b>82</b>
	18–2018	01–2013	08–1999	26–2013	18–1996	29–2024	10–1989	30–2000	29–1999	02–2020	12–1996	18–1989	<b>1996</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
	81.1	65.7	68.6	62.1	85.8	71.7	76.3	77	67.5	82	91.5	97.4	<b>926.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	12.8	10.5	11.1	9.9	10.7	9.2	9.6	8.7	8.5	11.4	12.1	14.3	<b>128.8</b>
Rr >= 5 mm	5.7	5.0	4.9	4.3	5.6	4.8	4.7	4.8	4.3	5.2	6.0	6.7	<b>62.0</b>
Rr >= 10 mm	2.5	1.9	1.9	1.8	2.7	2.3	2.5	2.6	2.2	2.8	3.0	3.5	<b>29.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### COUBLANC (52)

*Indicatif : 52145001, alt : 258m, lat : 47°41'31"N, lon : 5°27'36"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
481.8	412.2	342.3	234.7	120.2	43	15.9	19.6	87.5	208.5	353.5	459.9	2779.1	
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.